

COOL BLUE BOOST

Luz branca hiper-escuro para o uso off-road



**Luz hiper-branca para visual elegante
LED**

Para uma condução confortável e sem fadiga



Até 5.500 K(1)

Alto contraste e aparência mais elegante



Brilho ajustado

Mais luz permite ver mais longe e, portanto, reagir mais cedo



Hyper white light com até 5.500 K para uso fora-de-estrada*
"COOL BLUE BOOST apresenta luz halógena hiper branca para aparência de LED e temperaturas altas de até 5.500 K. As empresas cresceram. Esses produtos não possuem aprovação ECE. Isso significa que eles não devem ser usados em vias públicas em nenhuma aplicação externa. O uso em vias públicas leva ao cancelamento da licença de operação e à perda da cobertura do seguro. Vários países não permitem a venda e uso desses produtos. Entre em contato com seu distribuidor local para obter informações sobre a disponibilidade em seu país..1) Medido em frente.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto		Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Tipo Produto (fora est. vs para estrada)	Referência do pedido	Consumo máx. de potência	Tensão nominal
COOL BLUE BOOST \cong H4	Halogen headlight lamp	Off-road \cong H4	62193CBB	75 / 68 ¹⁾	12.0
COOL BLUE BOOST \cong H7	Halogen headlight lamp	Off-road \cong H7	62210CBB	73 ¹⁾	12.0
COOL BLUE BOOST \cong H11	Halogen headlight lamp	Off-road \cong H11	62211CBB	75 ¹⁾	12.0

Descrição do produto	Potência nominal	Tensão de teste	Dados fotométricos		Physical Attributes & Dimensions
			Fluxo luminoso	Tolerância do fluxo luminoso	Diâmetro
COOL BLUE BOOST \cong H4	100/90	13,2	1600/760	± 15 / ± 15	17.0
COOL BLUE BOOST \cong H7	80	13,2	1000	± 15	10.7
COOL BLUE BOOST \cong H11	75	13,2	1000	± 15	12.0

Descrição do produto	Espectativa de Vida		Atributos	Normas e Certificações	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Vida estimada a B3	Vida estimada a Tc	Tecnologia	Categoria ECE	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
COOL BLUE BOOST \cong H4	100 / 200	200 / 400	HAL ²⁾	-	4062172388207 4052899436671 4052899439023 4052899437654 4052899439788	No declarable substances contained
COOL BLUE BOOST \cong H7	200	400	HAL ²⁾	-	4052899437371 4052899437692 4062172388221 4052899439047 4052899437333 4052899439801	No declarable substances contained
COOL BLUE BOOST \cong H11	200	400	HAL ²⁾	-	4052899437715 4052899439085 4052899439849 4052899437395 4052899437357 4062172388245	No declarable substances contained

Ficha técnica da família de produto






Descrição do produto	Declaration No. in SCIP database
COOL BLUE BOOST \cong H4	No declarable substances contained
COOL BLUE BOOST \cong H7	No declarable substances contained
COOL BLUE BOOST \cong H11	No declarable substances contained

1) Máximo

2) Halogen lamp

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	Brochures Flyer Cool Blue Boost Jeep Version (EN)
	Brochures Flyer Cool Blue Boost (EN)
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE BOOST H4 62193CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE BOOST H7 62210CBB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages COOL BLUE BOOST H11 62211CBB

Informação de legislação

*Esses produtos não possuem aprovação ECE. Isso significa que eles não devem ser usados em vias públicas em qualquer aplicação externa. O uso em vias públicas leva ao cancelamento da licença de operação e à perda da cobertura do seguro. Vários países não permitem a venda e o uso desses produtos. Entre em contato com seu distribuidor local para obter informações sobre a disponibilidade em seu país.

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

